



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA

FAKULTAS TEKNIK

Program Studi Teknik Industri

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234

DAFTAR BIMBINGAN TUGAS AKHIR

FormTA-TI08

Nama Mahasiswa : Isfan Madani

NIM : 203709001

Dosen Pembimbing : Ir. Titiek Koesdijati, M.T

Judul Tugas Akhir : UPAYA PENINGKATAN KINERJA KARYAWAN DI PT. TRIKARYA SIDOARJO DALAM PEMBUATAN PINTU PRESS DENGAN METODE FMEA.



NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	KETERANGAN	PARAF DOSEN
1.	23 Maret 2023	Pengumpulan Data	acc	[Signature]
2.	3 April 2023	Olah Data, Memasukkan Data	acc	[Signature]
3.	13 April 2023	Pengolahan Data	acc	[Signature]
4.	22 Mei 2023	Pengolahan pendataan Metode	acc	[Signature]
5.	5 Juni 2023	Pembenahan Sub bab	acc	[Signature]
6.	10 Juni 2023	Mentorjian Kembali FMEA	acc	[Signature]
7.	12 Juni 2023	Analisa hasil	acc	[Signature]
8.	13 Juni 2023	Kesimpulan dan pengecekan	acc	[Signature]
Dinyatakan selesai tanggal : <u>14-06-2023</u>				

Catatan : Daftar Bimbingan ini dilampirkan dalam Tugas Akhir

Mengetahui,
Ketua Program Studi,

M. Nushron Ali Mukhtar, ST. MT.
NIDN.0722108505

Dosen Pembimbing,

Ir. Titiek Koesdijati, M.T
NIDN. 0706115601

Mahasiswa,

Isfan Madani
NIM.203709001



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS TEKNIK
Program Studi Teknik Industri
KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234

Form TA-TI09a

BERITA ACARA SIDANG TUGAS AKHIR (Penguji I)

Pada hari ini,

Tanggal : 21 Juni 2023

Jam : 08.00 - Selesai

Tempat : lantai 3 gedung teknik ruang 1

Telah dilaksanakan Sidang Tugas Akhir :

Nama Mahasiswa : Isfan Madani

NIM : 203709001

Dosen Pembimbing : Ir. Titiek Koesdijati, M.T

Judul Tugas Akhir : UPAYA PENINGKATAN KINERJA KARYAWAN DI PT. TRIKARYA
SIDOARJO DALAM PEMBUATAN PINTU PRESS DENGAN METODE FMEA.

Saran-saran perbaikan :

1. Usahakan pertemuan analisis tingkat karyawan.
2. kecacatan produk → kurangnya kompetensi karyawan.
3. fasilitas dan operator → perbaikan.

Penguji I

Dr. Yulia Dedic Nurrahyanic, ST, M.T.

Surabaya, 21 Juni 2023
Mahasiswa

Isfan Madani

* Jangka waktu perbaikan Tugas Akhir 2 (dua) minggu setelah ujian. Apabila waktu tersebut tidak dipenuhi, maka nilai Sidang Tugas Akhir dianggap batal dan mahasiswa yang bersangkutan diwajibkan mengulang.



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA

FAKULTAS TEKNIK

Program Studi Teknik Industri

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234

FormTA-TI09b

BERITA ACARA SIDANG TUGAS AKHIR (Penguji 2)

Pada hari ini,

Tanggal : 21 Juni 2023

Jam : 08.00 - Selesai

Tempat : lantai 3 gedung teknik ruang I

Telah dilaksanakan Sidang Tugas Akhir :

Nama Mahasiswa : Isfan Madani

NIM : 203709001

Dosen Pembimbing : Ir. Titiek Koesdijati, M.T

Judul Tugas Akhir : UPAYA PENINGKATAN KINERJA KARYAWAN DI PT. TRIKARYA
SIDOARJO DALAM PEMBUATAN PINTU PRESS DENGAN METODE FMEA.

Saran-saran perbaikan :

1. FMEA (KPI)

Penguji II

Yitno Utomo, ST., MT

Surabaya, 21 Juni 2023
Mahasiswa,

Isfan Madani

⚠ Jangka waktu perbaikan Tugas Akhir 2 (dua) minggu setelah ujian. Apabila waktu tersebut tidak dipenuhi, maka nilai Sidang Tugas Akhir dianggap batal dan mahasiswa yang bersangkutan diwajibkan mengulang.